

VISITE d'un jardin d'AGRUMES

Samedi 19 Juillet et 2025

Animateur : Pascal JEAN



Acanthes



Tous les agrumes viennent de 3 sortes venant d'Asie :
Orange amère – Bigaradier - Mandarine



Les agrumes sont gourmands et ont besoin tout le temps d'engrais



Contre les cochenilles, pulvériser un produit à base d'huile de colza ou autre produit bio, 3 fois à 8 jours d'intervalle.



Voile d'hivernage épais (conseillé 60g/m²)
A retirer, ne pas laisser tout l'hiver pour laisser
passer l'air



Mandarine Satsuma japonnaise qui résiste
  moins 8 degrés.
Facile   cultiver

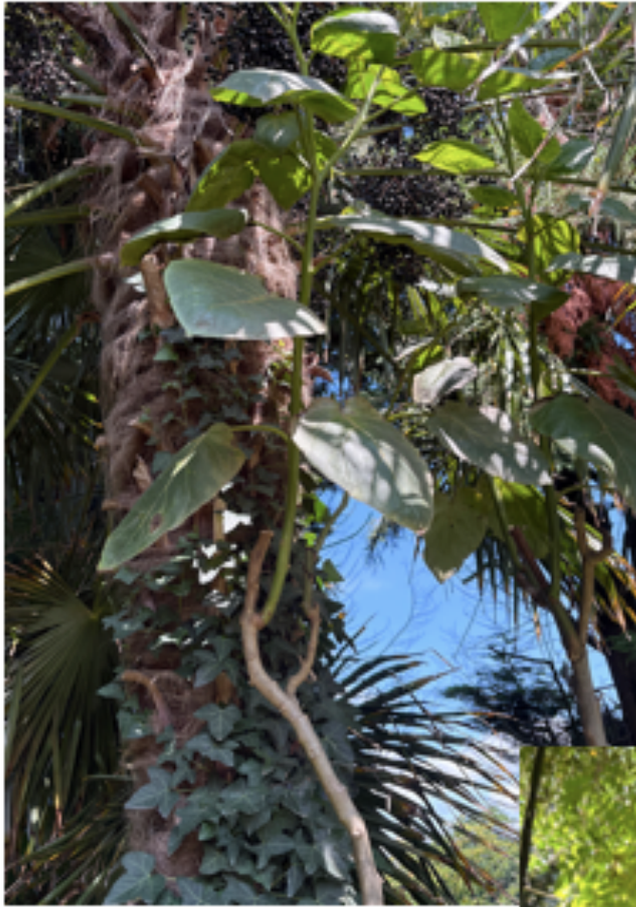




Citron caviar



Citron Volkamer (pulpe rouge orangé)



Tronc du Poivrier de Sishuan (avec piquants)

Quomkat
Attention le fruit ne résiste pas en dessous de -5
degrés alors que le feuillage ne résiste pas en
dessous de -10 degrés





Petites douceurs partagées en toute convivialité

Croscornias



Phlox



L'ENTRETIEN DES AGRUMES EN POT

TEMPERATURE

Resistance au gel de -3°C à -15°C selon les espèces et variétés . les fruits sont gelés à partir de -4°C

EXPOSITION

En hiver protéger la plante à partir de 0°C à -1°C ; il est impératif de garder un maximum de luminosité. Au niveau température, il est souhaitable de ne pas dépasser 10°C à 12°C . Au dessus pensez à vaporiser le feuillage sinon chute de feuilles garantie.

En été évitez le plein soleil aux heures les plus chaudes surtout près d'un mur. Privilégier l'ombre l'après midi. Eviter les courants d'air.

HYGROMETRIE INTERIEURE

Minimum 70% Brumiser en hiver à cause du chauffage central surtout si électrique ou au sol.

La plante doit être impérativement mise à l'extérieur dès qu'il n'y a plus de risque de gel, chez nous à partir du 15 avril et à l'ombre les 2 premières semaines , le temps que l'agrume se réacclimate à l'air libre (conseil valable pour toutes les plantes sortant d'hivernage).

ARROSAGE

En été de mai à fin septembre, arrosez abondamment dès que le haut du pot est sec. Soit tous les 2 jours environ. Ne jamais laisser la plante baigner dans une soucoupe pleine d'eau sinon mettre du gravier au fond pour surélever le pot.

En hiver d'octobre à avril réduire les arrosages au minimum mais attention à ne pas laisser trop sécher la motte sinon chute de feuille assurée à 100% en quelques jours dès réhydratation.

FERTILISATION

De début mars à octobre tous les 15 jours en engrais liquide lors d'un arrosage ou tous les mois en engrais granulé type 15-15-15 ou à libération lente type osmocote avec magnésium. En mars privilégier des engrais organiques tels que le sang séché , le guano ou la fiente de volailles riches en azote pour booster le redémarrage de végétation. En fin de saison privilégier la corne torréfiée qui agira plus lentement en entretien hivernal. En plus 2 à 3 fois en cours de saison ajouter un antichlorose liquide genre séquestréne et des oligoéléments anti carences de chez MASSO ou SOLABIOL ainsi que du sel d'epson, pour soutenir une bonne croissance et une meilleure fructification.

TAILLE

Celle de formation se fait entre mai et septembre en pinçants les jeunes pousses tous les 15 à 20cm jusqu'à obtenir la hauteur et le volume souhaité. La taille d'entretien se fait en début d'hivernage lors de la remise sous abri ou en fin d'hiver avant le redémarrage de la végétation. Elle consiste à enlever les brindilles sèches et éclaircir l'intérieur pour bien aérer la structure de l'arbuste.

REMPOTAGE

D'avril à juin quand le système racinaire a rempli totalement le pot soit environ tous les 3 ans (ne jamais mettre un agrume dans un trop gros pot).

Le mélange comprends 60% de bon terreau , 30% de terre franche ,5% de compost , 5% de matière drainante genre pouzzolane ou sable de riviere et quelques poignées de charbon de bois en poudre.

Ne pas oublier une couche de drainage type gravier ou bille d'argile au fond du pot.

PARASITES ET MALADIES

Les principaux ravageurs sur les agrumes sont en premier lieu les cochenilles australiennes , farineuses et à carapace , les pucerons , les aleurodes floconneuses, les acariens et les mineuses des feuilles.

Traitez dès l'apparition des symptômes avec les bons produits autorisés en agriculture biologique. Renouveler à 3 ou 4 reprises à 8/ 10 jours d'intervalle de manière à éradiquer toutes les générations dès l'éclosion des œufs.

La principale maladie est le phytophthora (cinnamomi) qui attaque principalement les racines mais aussi parfois les branches , éviter la stagnation d'eau au fond des pots par un bon drainage et enlever les soucoupes en période hivernage ; choisir de préférence des agrumes gréffés sur poncirus trifoliata. Arroser avec une solution de bicarbonate à 10%

La gombose est également fréquente sur les branches et au point de greffe, elle est due le plus souvent à une blessure , pensez à bien désinfecter le sécateur avant chaque taille . Traitement à la bouillie bordelaise.

La fumagine, poudre noire sur le feuillage, se développe sur le miellat des cochenilles et pucerons. Eliminer les insectes et nettoyer le feuillage en pulvérisant une solution de savon noir liquide.

Bonne culture